## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	IN:TIALS	IS NO.	DATE
FEE DETERMINATION	80	71058	5.24.99
O.I.P.E. CLASSIFIER		15	5/26/59
FORMALITY REVIEW	BH	71423	6-1-99

## **INDEX OF CLAIMS**

	Var av variation	Rejected	- N		Non-electe	bε
	<u> </u>	Allowed	*	menting graph can be a selected.	Interferen	ce
	_ (Through numeral)					
•	•					٠.;

Cla	im	_	Ţ,	_	_		ہے	Dat	е				
		X	17,	K	٤٦	1	Ì						
ਛ	Original	85/00	13	ŧ	1	,	4	<del></del> -					
Fina	δ	60	1	W	6	1	N			**	1.	٠	
-		2	$\nu$	۲	7	1	7	$\nabla$					
	2	1	Т	T			i	$\triangle$					П
	3	1	П	T	Г	Г	П	0					
,	.4	1.	1		٠.	۲	H	0.		Λ			1.7
_	5	$\sqcap$	T		П	r	П	$\mathbf{\nabla}$			_	Г	Г
<b>T</b> .:	6					,					٠,	Γ	
بعجز	7		11	1	ч,	٠,	П				100		
	8	1		T		Ι.		П		-		Ī.	
۱, i	9	П	1	П		Γ	7	4	٠, ،	7	,	• •	7.
	N	П	П	П		Γ			_	Г	_		
. 7	11		П	T		1	7	¥	·		Г		
2	12	Π.		17		Г	1	11		ν,	Г	П	Г
	13		$\prod$	1	/	Ī	7	Ξ					
-	1	1	П	Т	•	Γ.	_						
	5	П	П	Τ		Г				Π			
		П	П	V.	,	Γ	_						Ŀ
7	18	1	D	7	•	Γ							
	118	П	V	7		Γ							
7.	19	7.	1	11	J	Γ	-		П	Г	١.		Γ
	20	П	N	1	J	ı	-			Г			Γ
Ľ	21	Н	١'n.	١,	7	t	_	$\vdash$	$\vdash$	1	✝	†	<u> </u>
	22	H	1	A	V	h	1	V				t	1
	-26	Н	۲.۲	ħ	Ť	t	_	Ť	$\vdash$	1		t	t
-	4	Н	V	1		t	_	t		T	╁	†	T
┢	毒	H	·ν	1	_	t	_	t		一	1	T	İ
$\vdash$	25	<b>X</b>	1	١ţ	ď	t		┢	Г	1	1	T	$\vdash$
	27	•	1	ľ	Ť	Ť	V	V		T	$\top$	⇈	
┢	28	┰	$\vdash$	Ť	1	ŗ	ī	0		1	t		✝
_	29	$\vdash$	t	Ť	7	t	t	0	T	1	1	T	$\top$
	30	<u> </u>	1	Ť	7	t	t	V	一	1	T	1	
┢	31	Г	T	†	1	t	t	17	1	1	$\top$	T	1
T.	32	Г	T	T	1	T	T	Ĭ	Γ	T	T	Ť	
Г	33	Γ	T	T	7	T	T	レ	╀	T		T	Τ
	34	Г	1	†	1	T	+	V	Γ	T	Τ	Τ	T
٣	(35	<b>i</b>	T	†	7	ħ	7	Ğ	Γ	T	T	T	
	36	1	T	T	1	T		Ī		Т	Τ	1	T
	37	T		Ť	7	1	$\overline{}$				Γ		
Г	38	Γ	T	Ť	7	T	,	Ξ	Τ	1	Γ	T	
Г	39		T	†	1	T	Τ	TΞ		1	T		
Г	40	+	$\top$	Ť	┪	T	T	1=	Γ	Т	Τ	Τ	Τ
一	41	+	Τ	†	۲	t	٢	1	ŧ-	Ι	Τ	$\top$	$\top$
一	42		+	+		H	H	✝₹	T	T	T	+-	t
$\vdash$	43	_	t	†		$\dagger$	H	=	T	†-	T	T	1
$\vdash$	44	+	+	+	7	t	٢	₩	1	+	T	$\dagger$	†
$\vdash$	45	-	+-	+	+	t	H	<del>  ×</del>	╁	+	+	$\dagger$	+
$\vdash$	46	+	╁	+	+	$^{\dagger}$	+	2	1-	+-	+	+	+
$\vdash$	47	+	╁	+	4	t	۲	╫	+-	+	+-	+	+
$\vdash$	48		╁	╁	+	+	۱	H	╁	╁	+	╀	+
⊢	49		+	+	<u>,                                     </u>	+	+	七	+-	+	+	+-	+
				- 1		1		1 1	1	1	1	1	1

Cla	im	_	,			Dat	e			_	$\neg$
	-	20									
_	ina	1									
Final	Original	1									
۳	51	-	₩	_	-	_	Н	-		Н	-
Н		Υ-	7	Н	H	-		-	Н	-	Н
$\vdash$	52	Щ	-	L.,		L					
	53	Ш	=			oxdot		_	$\Box$		
	54	Ш	Ш	L		L.	Ш		Ш		Ш
	55	Щ	Ш	L	L						Ш
L	56	Ш	上						L		
	57	П	$\nabla$			- 3					
	3	Π			Γ.						
1	59	П	V	7		-	-		*4		
Г	60	$H^{-}$	V	Г		Г	Т	$\vdash$			
	61	H	之	H	$\vdash$					Г	П
Н	08.	<b>[-</b>	\ <u>\</u>		_	$\vdash$	Н	$\vdash$	1		П
$\vdash$	63	H	V	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
-	64	1	<del>_</del>	-	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	$\vdash$
<b> </b>	65	¥¥	<del>\</del>	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	-	┢	⊢	$\vdash$
-	₩	├	×	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	$\vdash$
<u> </u>	66	⊢	_	⊢	$\vdash$	-	├-	⊢	⊢	-	⊢
<u> </u>	67	<u> </u>	1	1—	<u> </u>	┡	<b>├</b>	<b>—</b>	_	⊢	<del> </del>
<u> </u>	68	<u> </u>	=	Ь	<u></u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_
	69	乚	$ \mathbf{v} $	<u> </u>	1_	L_	<u> </u>	L		L	_
Γ.	70	1	<b>/</b>	1		l		ļ		١	
Г	71		1		Т	Τ	$\Box$		Т		Г
	72		t	T	1	T			1		Т
	73		T	t	<del> </del>	t	t	_	✝	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	74	_	+	t	Ι-	╁	1	t	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>
$\vdash$	75	1	╁	$\vdash$	╁╌	<del>                                     </del>	╁		╁	t-	╁
-	76	-	╁	╁	┼╌	╁	-	╁	╁╌	╁	$\vdash$
$\vdash$	+	+	╁	⊢	╀	╁╾	╁	╁	┼	╁╾	╁
$\vdash$	77	+	┼	╀	╄	╀	┾	╀	╁	╀	╁╌
L	78	_	╄-	↓	↓_	╄	<del> </del>	╄	╄	┨	╁
	79	-	↓_	┺	↓_	<u> </u>	↓_	↓_	╄	1	↓_
L	80	—	ļ	<u> </u>	↓_	╙	1	↓_	↓	↓_	┖
	81	_	L		L	L	1_	<u> </u>	↓_	_	$\perp$
	82		$\perp$	$\perp$	$\perp$	L		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		┖	丄
L	83	L			L				L	L	L
	84										ഥ
	85								Γ		Γ
	86	1	Τ	Τ			$\top$	Τ	Τ	T	
	87	1	Ť	t	1	Τ	1	Τ	1	Τ	Τ
$\vdash$	88		$\top$	T	T	1	1	T		T	$\top$
$\vdash$	89	٠	+	T	+	+	-	+-	1	$\dagger$	+-
-	90	+	+	+	+-	+	+-	+	+-	╁╌	+-
<b> </b> -			+	+	+	╁	╁	╁	+	+	+
_	91		$\perp$	$\vdash$	╀	1	4	+	1	+	$\perp$
L.	92	Ц.	_	$\perp$	4-	┺	$\perp$	1	_	$\perp$	_
$\perp$	93	+	1	L	_	1	1	1	$\perp$	$\perp$	1_
	94	1	1	1	1	$\perp$	L		_		1
Г	95	5	T		$\Gamma$	Ι	Τ	$I^{-}$		Γ	Ι
	96	3	Ī	1	$\top$	T	T	T	T	Γ	Τ
	97	1	†	T	1	T	1	Τ	Τ	Τ	Τ
$\vdash$	98	-	+	+	+	+-	+-	+	1-	†	1
$\vdash$	99	-	+	+	+	+	+-	T	+	$^{+}$	+
$\vdash$	10		+	+-	+-	╁	+	+-	十	+	+
ш	٧٠٠	<u> </u>									

Cla	im	_	_	_	_	Dat	e	_	_	_	$\Box$	
Ī			Π	$\Box$		Πİ					$\sqcap$	
Fla	Original						3.0				,¢,	i 19. Sart
-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	Н	$\vdash$		Н		$\dashv$	1	
_	101	$\sqcup$					.a.	- 6	• *	ü		Ki dh
_	102	$\dashv$	$\dashv$	Ш	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	Н	I
	103 104		$\perp$	$\sqcup$	<b>-</b>	Н	μ		<b></b>	100	۲	14 150
	104 105	$\vdash$	_	Н		$\vdash$		* \$	्भ	H	H	
	105 106		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		Н		H	ابرا	
	106		- 1	H	<b>\</b>	75.	1 <u>1</u> 2	3	Ţ.	33	70.	
	108		H		Ė						100	مدستان با
	109			47		1	फ्र	14.	1100		74	
	110		-			۲			-		10	10.5
_	111	Н	-		<u> </u>	1, 1		12		-		1000 1000 1000
-	112				Г	T	Г		1	Τ,		3 (2) 57 5
	113	_	П		Т	Ť	1		Γ	Γ	Ĺ	1 **.3
	114	-	П		Г	Π	Τ	Γ	1		Π	1 .
	115		7		Г	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	
_	116				Γ					Γ		1
	117				Γ	Γ	Γ	Γ			Γ	
	118	_			Γ	Γ	Γ		Г	Г	$\Gamma$	
	119	-	$\lceil$		Γ	Γ	Γ	_ ^		Γ	<u>,</u> `	1.08
	120	-	Г	Γ	Г		$\Gamma$		ſ	Γ	["	1
_	121	-		1	T		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	1
	122			Γ	Γ	Ţ	Γ	Γ	Γ	Γ		
_	123	3	Γ	Γ	Γ	]	Γ	Γ	Γ	Γ	1	]
_	124		Γ	Γ	Γ	Ţ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	]
_	125	-		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	$\Gamma$	]
	126	+	Γ	Γ	Γ	Γ	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	1
	127		Γ	Γ	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	1
	128	3	Г	Γ	Γ	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	1
<u>_</u>	129		$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\bot$	1
	130		$\Box$	$\vdash$	$\Gamma$	$ \downarrow $	厂	$\Gamma$	$\bot$	厂	工	1
$\lceil$	13	1	$\Gamma$	$\Gamma$	$\Gamma$	T	$\perp$	Ţ	$\perp$	工	$\perp$	1 .
Ĺ	132	4	L	$\perp$	$\Gamma$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	工	工	Ţ	1
$L^{-}$	133	3	Ļ	Ļ	厂	$\perp$	$\bot$	$\perp$	厂	厂	$\tilde{\bot}$	4
Ľ	13	4	$\bot$	$\perp$	$\bot$	工	$\perp$	$\perp^{-}$	ľ	Ī	<u>_</u>	4
Ĺ	13		$\perp$	厂	$\downarrow^{-}$	$\perp$	厂	$\perp$	$\perp$	工	<u> </u>	4
Ĺ	136		$\perp^{-}$	$ar{\bot}$	$\sqrt{}$	厂	$ar{\bot}$	$\perp$	$\perp$	+	4	4
$\stackrel{}{\vdash}$	137	$\overline{}$	$ar{\bot}$	$\tilde{\bot}$	工	工	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$	1-	1	+	4
Ĺ	138		$\perp$	$\perp$	+	$\perp$	1	<u> </u>	<del>_</del>	+	- -	4
ـَــا	139		<del> </del> -	<u> </u>	+	<u> </u>	+	+	+	+	+-	4
L	140		$\perp$	Ĺ	$\perp$	Ĺ	Ļ	Ĺ	1	4	1	4
Ĺ	14	1	$\perp^{-}$	Ţ	工	$\perp$	$\perp^{}$	$\perp$	Ĺ	1	+	4
Ĺ	14:		$\perp^{-}$	厂	Ţ	$\perp$	Ţ	工	Ť	Ť	1	4
Ļ	14:		厂	$\perp$	Ī	工	$ ilde{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\mathcal{I}}}}}$	$\perp$	上	Ĺ	Ļ	4
Ĺ	14	_	$\perp$	Ţ	丁	$\perp$	工	$\perp$	Ĺ	Ţ	1	4
Ĺ	14		$\bot$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	Ţ	ൎ	1	4
Ļ	140		工	工	$\perp$	Ţ	$\perp$	工	Ĩ	1	_	4
Ĺ	14	_	$\perp^{}$	工	$\tilde{\bot}$	Ţ	$\perp$	Ţ	$\perp$	1	4	4
Ē	14	-	$\perp^{-}$	工	<del>_</del>	$\perp$	1	工	工	Ĺ	1	4
<u>-</u>	14	_	工	工	Ĺ	工	$\perp$	$\perp$	1	Ļ	4	4
Ĺ	15	<u>or</u> _	Ĺ	工	工	Ĺ	工	Ĺ	Ĺ	Ĺ	لَـــُـــــُـــــــــــــــــــــــــــ	1

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)